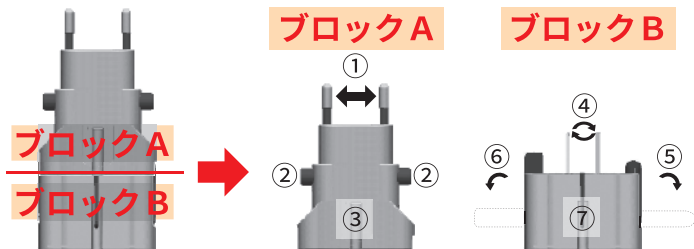


マルチ変換プラグ

※異なるタイプのマルチ変換プラグは別紙をご覧ください



ブロック A と B の二つのパーツで構成されており
単体または組み合わせて使用します。

①の間隔は②を押すことで調節できます、④は角度を調節できるものもあります。

ブロック A

左右の②を押しながら、
①ピンの間隔を調節してご使用ください

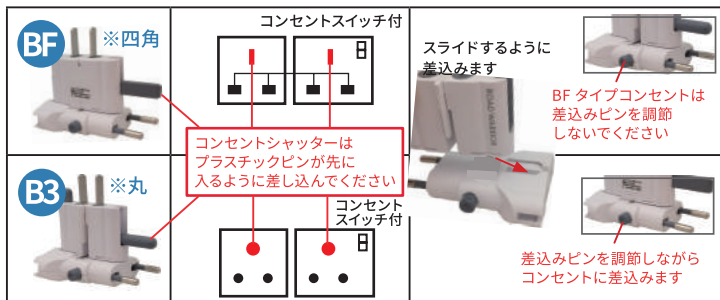
B	SE	C	CB

ブロック B

⑤⑥を左右に広げ、必要に応じて③⑦を出してください。
④ピンのハの字 (角度) を調節してください。
※固定タイプは調節不要です。

A	O	O2
日本と同じタイプ(変換不要) 		

ブロック A+B のみで使用 ※ BF タイプは差込口が角型でも使用可能です

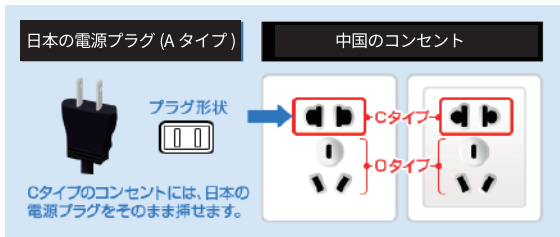


《コンセントスイッチ》コンセントスイッチがある場合、ON にして使用してください。

《コンセントシャッター》3つ口のコンセントはプラスチックピンが入ることによってシャッターが開いたり、電流が流れる仕組みになっています。

《中国の電源プラグについて》

中国のコンセントタイプは6～8種類と多様でしたが、現在政府主導のもと、下図のCタイプOタイプ混合型に統一を進めています。またCタイプは日本で使われているAタイプのプラグが挿せるためマルチ変換プラグは同梱しておりません。ご確認の上、ご使用ください。



ご注意ください

マルチ変換プラグはコンセントの形状を変換するもので、電圧の変換はできません。

ご使用の電子機器の電圧が渡航先で対応しているか必ず確認してください。

(input (入力) : 100-240V 等)

また、最大6Aとなっておりますので消費電力(W)の大きいドライヤーなどをご使用の場合はご注意ください。